

新商品案内

2015年 1月号 No.2

【プレゼンテーションマウス

Bluetooth 4.0、2.4GHzワイヤレス両対応。iPadでも操作ができるマウス操作機能付きプレゼンタ・

MA-WPR10BK ¥14,800(稅抜価格) 2.4G&BT4.0プレゼンテーションマウス

























※写真はイメージです。 ーザーで約100m先まで 本体にレシーバーを収納できる ので、携帯・モバイルに便利。





特長・仕様

- ●Bluetooth 4.0に対応しており、低電力で動作できるので電池の持ちが 従来品より長くなっています。
- ●消費生活用製品安全法に基づき、PSCマークの認証を受けています。

インタ-	インターフェース(コネクタ)		(פל	適合規格 Bluetooth Ver.4.0、USB HID Ver.1.1準拠 (Aタイプコネクタ)※USB3.0/2.0にも対応。
ワイ	ワイヤレス方式		式	2.4GHz RF電波方式、Bluetooth 4.0
通	信	範	囲	最大半径約50m※環境によって異なります。
ボ	タ		ン	10ボタン
電	池	性	能	連続作動時間:約16時間(レーザー連続使用の場合) ※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。
サィ	イズ	・重	量	本体:W40×D20×H105mm・約62g(電池含む)、 USBレシーバー:W16×D3×H49mm・約2g
付	属		品	USBレシーバー、単四乾電池(テスト用)×2、取扱説明書
対	応	機	種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※標準でUSBボートを持つ機種。 iPhone 4s以降、iPad 第三世代以降 ※機種により対応できないものもあります。
対	応	0	S	<rf2.4ghz>Windows 8.1·8(64bit/32bit)·7(64bit/32bit)·Vista·XP、Mac OS X(10.1以降) <bluetooth 4.0="">Windows 8.1·8(64bit/32bit)※1、iOS 8·7</bluetooth></rf2.4ghz>
対応アブリケーション			ョン	<windows mac="">Microsoft® PowerPoint®、Media Player®、Keynote <ios>PresenPro※AppStoreでダウンロードしてください。(無料)</ios></windows>

<レーザーポインター仕様>

レーザー波長	可視光半導体レーザー、650nm(赤色光)
レーザー出力	最大1mW
レーザー到達距離	約100m(夜間時)※環境によって異なります。

※1:Bluetoothモードを利用できるOSは、Bluetooth 4.0を搭載したWindows 8.1・8に限ります。 Mac OS X 10.10ではBluetoothモードは使用できません。

2 デジタル温湿度計

デジタルメモリで室内の危険度が一目でわかる!警告ブザー設定機能付き。

CHE-TPHU2W オープン価格

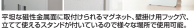
熱中症&インフルエンザ表示付きデジタル温湿度計(警告ブザー設定機能付き)











計測データ: 12 種類

- 1. 温度(℃)
- 2. WBGT値(℃) 3. 湿度(%)
- 4. 絶対湿度(g)
- 5. 今日の最高温度
- 6. 今日の最高湿度
- 7. 前日の最高温度 8. 前日の最高湿度
- 9. 今日の最低温度
- 10. 今日の最低湿度
- 11. 前日の最低温度
- 12. 前日の最低湿度

- ●温度・湿度がわかるデジタル温湿度計です。
 ●室内の温湿度の条件から、熱中症・インフルエンザの危険性をお知らせします。 ●温度·湿度は、現在の数値に加えて今日の最高・最低の数値と、前日の 最高・最低の数値を表示します。
- 最高・最低の数値を表示します。

 環境対策製品として、学校や病院、一般オフィス、工場、家庭向けに使用できます。
 調定範囲及び表示範囲温度/-9.9~50.0℃、温度/20~90%rh

 測定範囲及び表示範囲温度/-9.9~50.0℃、温度/20~90%rh

 調定速度とは、10以内(10~40℃) ±1.5℃以内(左記以外)。

 温度/±5%rh以内(40~70%rh:温度20~30℃時)±8%rh以内(左記以外)

 分解能温度/0.1℃、温度/1%rh

 自動測定サンブリング周期:20秒間とと ■時計構度:平均時差±30秒以内(常温時)

 アラーム音・電子音 8564以上(前方10cm) ■電源単四乾電池や2本

 電池寿命約1年※野社内テスト地であり、保証値ではありません。

 ■材質/ABS機能・アクリル機能(本体)

 世代ブル帯(MIOOVAL)と(Demps 41/42(電)・場合と)

 世代ス・馬米(MIOOVAL)と(20mps 41/42(電)・場合と)

 世代ブルボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 世代ブルボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 世代ブルボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 サイブ・ボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 サイブ・ボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 サイブ・ボールのソンドンは120mps 41/42(電)・場合と)

 サイブ・ボールのソンド・フィットのリン・フィットのリン・

- ■電池寿命:約1年※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。 ■材質:ABS樹脂・アクリル樹脂(本体■サイズ・重量、W100×D17×H120mm・約143g(電池を含む) ■付属品・単四乾電池×2本(テスト用)
- ■パッケージサイズ:W115×D30×H170mm



3 タブレット用ヘッドセット

基本性能を押えたスタンダードタイプ。

MM-HS526TAB ¥2,000(稅抜価格)







特 長・仕 様 1月下旬発売予算

●通気性の良いスポンジ のイヤーパッドを採用しています。

UCUIA	9 。 ボリュームコントロール						
<ヘッドホン部)	付き。 >						
形式	ダイナミック型27mm(ステレオ)						
周波数特性	20~20,000Hz						
インピーダンス	32Ω±5%						
最大入力	30mW						
<マイクロホン部>							
形式	コンデンサータイプ						
指 向 性	無(全)指向性						
周波数特性	20~20,000Hz						
インピーダンス	2.2ΚΩ						
入力感度	-50dB±3dB						
<共通仕様>							
コネクタ形状	4極ミニプラグ						
ケーブル長	約1.3m						
対応機種	φ3.5mm4極ミニプラグに対応した タブレット・スマートフォン・パソコン						
バッケージサイズ	W164×D48×H220mm						

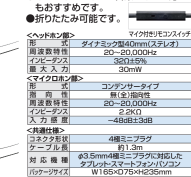
スタイリッシュなミドルタイプ。

MM-HS527TABシリーズ 8¥3,000(税抜価格) タブレット用ヘッドセット





AM-HS527TABR



●インラインマイクで音楽メインの方に